Ir	idex	of C	laims	

Application No.	Applicant(s)
10/758,173	YANG ET AL.

Examiner

Scott R. Wilson

Art Unit
2826

√ Rejected
= Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Z	Non-Elected
ı	Interference

4	Appeal
0	Objected

			<u> </u>				l		L				_
Cla	aim	Γ_			(Date						Cla	 air
Final	Original	25/1/04	-								1	Final	
-	1	v				-							H
	2	V		┢	\vdash	\vdash					- 1		T
	3	レ			 -	-							1
	4	v	_										Γ
	5	V							Г				Γ
	6	000											Γ
	7	0											L
	8	0											L
	9	~	<u> </u>	L		<u> </u>	_	_	_				Ļ
	10	V	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	_					Ľ
	11	5	ļ	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>				
	12		_	_			_	_					L
	13	~			┝	 	-	-			4		H
-	14 15	ò	 	⊢	┝	_		-	-	_			H
-	16	00		-	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash				H
\vdash	16 17	V	<u></u>	-	\vdash		⊢	\vdash	┝				H
-	18	0		-	-	_	 	 	┢╌				Н
	19	000				┢	-	\vdash	├──	_	4		1
	20	0		-	_	╁	\vdash	\vdash	\vdash				H
	21	_	┢					\vdash	_				T
	22												Г
	23					\vdash							Γ
	24												
	25												Γ
	26										I		Ľ
	27 28	L.	<u> </u>					<u> </u>					Ľ
	28		L.			_		_					L
	29			<u> </u>		┕	ļ	ļ	<u> </u>		7		Ľ
	30					_	ļ	ļ	_				Ŀ
	31	<u> </u>	<u> </u>	-	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	5.3		Ŀ
	32 33	_	<u> </u>					<u> </u>	<u> </u>				Ľ
	34	-				_	_		 	_			Ľ
	35	<u> </u>		-	├	⊢	-	-	┝				H
	36	 	-	\vdash	 	-	├─	-	\vdash	\vdash			۲
-	37	-	-	-	-	-		-	\vdash	\vdash			H
	38	-					-	-	-	\vdash			H
	39	-	\vdash				_	_	┢	-			t.
	40	 				_							T
	41												Γ
	42								Г				
	43												
	44												
	45												
	46					<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	L			L
	47	<u> </u>	<u>_</u>			_	L			L			L
<u> </u>	48	<u> </u>	L_	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	┞	<u> </u>			L
	49	├-	<u> </u>	┝-	\vdash	-	<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>			L
L	50						L						1

	Cla	im				(Date	9			
		ıl									
	Final	Original									
	<u>.</u> ⊑	rig									
٠	_	0		l							
ł		54		<u> </u>	-						_
۰		51 52	_	<u> </u>	_	_	_	\vdash	_		_
ļ		52		L	L_						<u> </u>
l		53 54	_								
		54									
ĺ		55									
1		56 57									
ł		57		_	Г						
ł	_	58	-	 	\vdash	\vdash	\vdash	_	_	\vdash	⊢
ŀ	_	50			\vdash	\vdash	-	-	_	├─	⊢
ŀ		59 60	-	_	<u> </u>	_	<u> </u>			 	⊢
١.		60			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	╙
١		61							_	L	
		62		L		L	L.	L			
		62 63									
Ì		64 65									
ł		65			\vdash	_					
ŀ		66			\vdash	\vdash	<u> </u>	 	_	\vdash	\vdash
ŀ		00		-	<u> </u>	<u> </u>		\vdash	<u> </u>	-	-
ļ		67		<u> </u>	<u> </u>	┡	_		<u> </u>	┝	<u> </u>
ļ		68								_	_
l		69									L
ſ		70 71									
. أ		71									
Ì		72		_	\vdash						
ł		73	-	-		<u> </u>	 	<u> </u>			-
ł		72 73 74		_		-	┝	_	-	\vdash	⊢
ŀ		74	_	_		_			<u> </u>		⊢
		75 76				_	<u> </u>		<u> </u>	-	ļ
١		76			_		<u> </u>				L.
-		77		l							L.
1		78 79									
Ì		79									
.		80	\vdash					$\overline{}$	$\overline{}$		┢
ŀ		81	\vdash		-		-				┢
1		82				-	⊢		\vdash		\vdash
Į		02	_			<u> </u>	<u> </u>	-			⊢
Ì		83			_		<u> </u>		<u> </u>		
ļ		84		<u> </u>			<u></u>		_	<u> </u>	otacluster
Į		85					L	_			
ïÌ		86 87									
1		87									Г
ł		88	_	 -							Г
1		89	-	\vdash		-		┢	\vdash	\vdash	┢
		00		<u> </u>	├	\vdash	⊢	-	\vdash	\vdash	-
1		90	<u> </u>	-	├-	├	-	├	├-		-
		91	L.	_	<u> </u>		<u> </u>	L_	<u> </u>	<u> </u>	L_
		92		<u> </u>		<u> </u>		<u>L</u>	L	<u> </u>	L
		93		L	L	L	L	L	L	L	L
1		94									
ł		95		Г	Г	Γ					
-		96		\vdash	\vdash	Η-	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash
ŀ		97	-	-	├-	 	\vdash	\vdash	-	\vdash	
			<u> </u>	⊢	⊢	├-	<u> </u>		-	\vdash	\vdash
		98	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>		_	<u> </u>
		99	L	L_		<u>_</u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	L.	<u> </u>	L_
		100	L	L	L	L	L	L	L		L

Cli	aim	Date									
	l .										
<u> </u>	Original										
Final	·Ē										
-	0	l								l	
	101	\vdash		\vdash			-	_		Н	
	101 102	\vdash	-	┝	_					Н	
-	103	-		H						Н	
	103	-		┝						\vdash	
	104 105 106	_	_	\vdash		_		-		Н	
	105	<u> </u>	<u> </u>	_	_	_		_		\vdash	
	106	_		_	_			_		Н	
	107	_			_	_				Н	
	108	_						_	_	\sqcup	
	109	L								Ш	
	110		_								
	111	<u> </u>	<u> </u>	_			L	Ш	Ш	Щ	
<u></u>	112 113	<u></u>	<u> </u>	$oxed{oxed}$		_	L		Ш	Ш	
	113	$oxedsymbol{oxed}$		\Box	أسا					Ш	
	1114	_								\square	
	115	Ĺ									
	115 116										
	117										
	118 119										
	119						_				
	120		\vdash	 						П	
	120 121 122 123 124 125	<u> </u>				_	_	Н	_	М	
	122	-	\vdash					\vdash	-	Н	
	123	\vdash	\vdash	\vdash	_	\vdash	-	\vdash		H	
	124	\vdash						-	-	\vdash	
-	125	┝		-		\vdash		H	-	Н	
-	123	-	 	-	\vdash	\vdash	\vdash			\vdash	
-	120	\vdash	_	-	—	_	_	-	\vdash	Н	
	126 127 128 129	-	_	_	_	-	-	-	<u> </u>	H	
	120	<u> </u>		H		<u> </u>	\vdash	-	\vdash	\vdash	
·	129	<u> </u>	<u> </u>	H	_	<u> </u>	\vdash		H	\vdash	
	130	_		_		_		_	\vdash	Н	
	131 132	ļ							_	\sqcup	
<u></u>	132	<u> </u>	ļ	<u> </u>	L_	$oxed{oxed}$	$oxed{oxed}$	_	L.	$ _ $	
	133	<u> </u>	L_	<u> </u>	Ш	Ш	Ш	L.	L	\sqcup	
<u></u>	134	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	L_		$oxed{oxed}$	Щ	
	135	<u> </u>	L		$oxed{oxed}$	L				Ш	
	136		L		$oxedsymbol{oxed}$					Ш	
	137 138										
	138	L									
	139 140	<u> </u>									
	140										
	141			Γ	Г					П	
	142	-		Г		\vdash		\vdash	Г	М	
	143	\vdash	 	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		Н	
\vdash	144	\vdash	\vdash	┢	 	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	
-	145	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	 		$\vdash \vdash$	
	146		\vdash	-	\vdash	 	-	├-	 	Н	
	147	-	-	 	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	
⊢—		-	\vdash	\vdash	\vdash	 	├	 	├—	\vdash	
<u></u>	148	├-	 		├	⊢	├	 	⊢–	Н	
	149	<u> </u>	<u> </u>	 	├	⊢-	├—	⊢-	<u> </u>	Ы	
	150	L	<u></u>	<u> </u>	<u> </u>	L_	L	L_	L_	L_	